



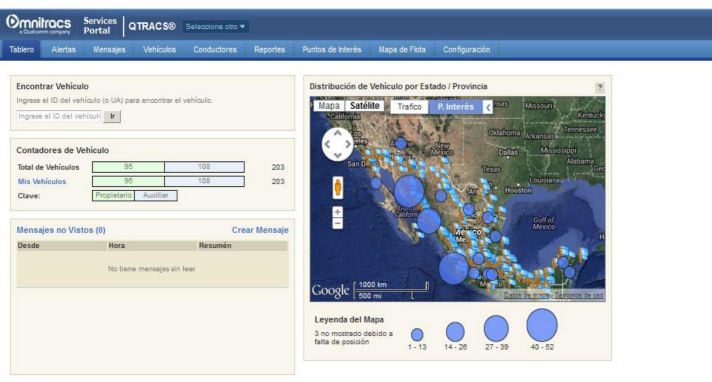
QTRACS®

El Sistema de Administración de Flotas , provee una administración de flotas y operadores dinámica a través de mensajes, seguimiento de vehículos y mapeo

Controla el acceso al vehículo, la posición y la información de sucesos del controlador, y las entidades de buzones disponibles.

TABLERO:

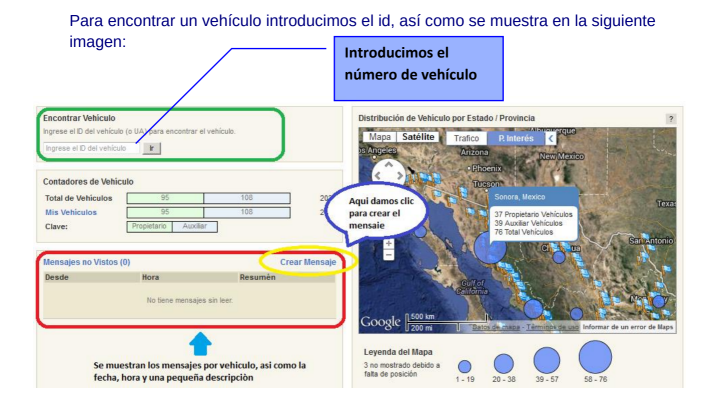
Proporciona un solo vistazo rápida al alcance de su ubicaciones y los mensajes de vehículos.



Omnifracs Contáctenos | Uso & Límite de responsabilidad | Copyright







al dar clic en IR se mostrara la información del vehículo:



- 2-





Vehicles

QTRACS users Address lists External applicat

0000788365 0000925915 0116 1101

1206 1207

MENSAJES

Buscar mensajes

Se mostraran los mensajes por : Vehículos, usuarios Qtracs ,lista de direcciones u otras aplicaciones.

Se puede realizar la búsqueda de mensajes por tres opciones:

- □ Por Entidad • •
- Mostrar todos los Buzones
- □ Filtrar por tipo de mensajes, como se muestra en la siguiente imagen:

→ Filtrar por tipo de mensaje
Todos (Mensajes de envio y respuesta incluyendo texto, binario y borrados)
 Normal (mensajes de texto de envio/respuesta)
Sin ver (Mensajes locales y de respuesta sin leer)
No entregable (mensajes de envio no entregados)
Macro de envio
Macro de respuesta All 🔻
Cancelar Buscar

Para leer un mensaje y ver sus detalles, a continuación, haga clic en el mensaje de la lista.







Si el mensaje es hacia o desde un vehículo, el mensaje y la información de la posición actual aparece en un mapa de arriba el texto del mensaje.







- 4 -



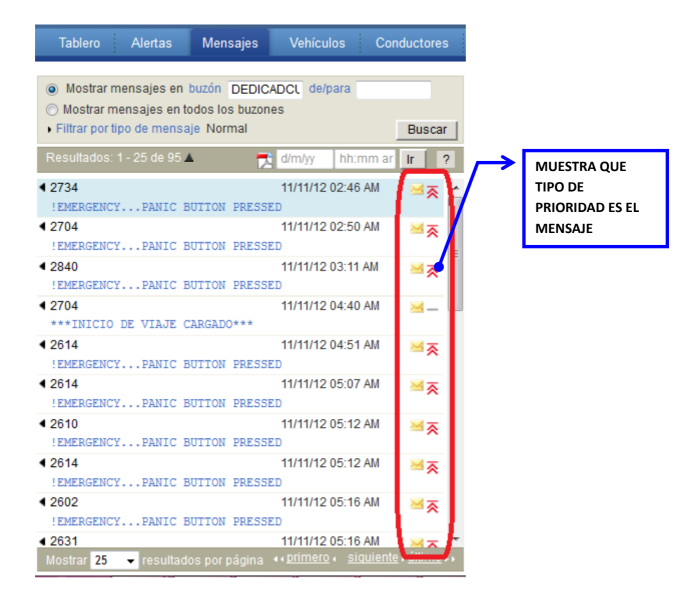


PRIORIDAD DE LOS MENSAJES:

La prioridad controla como será la entrega del mensaje y de como llegue al vehículo y la forma en que el conductor es notificado.

Como se muestra en la bandeja de entrada de los mensajes:

Prioridad	Intentos de transmision
- Normal	9 veces en 35 minutos
^ Importante	9 veces en 35 minutos
→ Durmiente	7 veces en 18.25 hrs
Durmiente adicional	7 veces en 18.25 hrs
Atencion	9 veces en 35 minutos
🔀 Emergencia	10 veces en 35 minutos

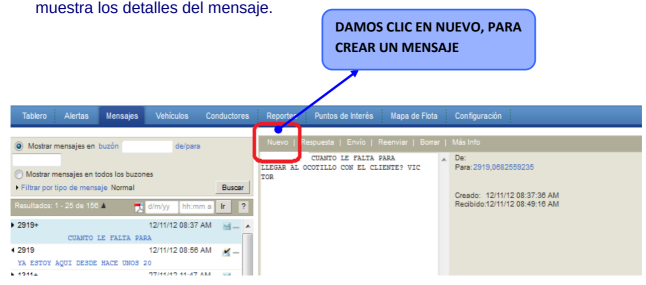






Crear mensajes

Para crear un nuevo mensaje , damos clic en **Nuevo** en la parte superior del panel que



Se mostrara la siguiente pantalla, seleccionamos PARA quien será el mensaje:



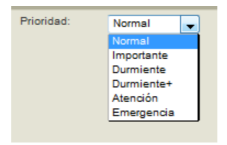
Escriba el texto de forma libre o haga clic en 00 - Freeform para seleccionar una macro de la lista desplegable.



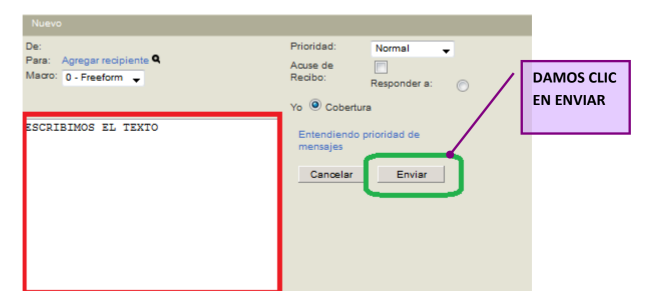




Para cambiar la prioridad del mensaje, haga clic en la prioridad predeterminada y seleccione de la lista desplegable.



Cuando haya terminado de escribir el mensaje, haga clic en Enviar.



RESPONDER UN MENSAJE

Damos clic en Responder como se muestra la sig pantalla:



- 7-





Escribimos el texto, podemos agregar mas recipientes de envió, definimos la prioridad del mensaje y damos clic en el botón Enviar como se muestra a continuación:



BORRAR UN MENSAJE

Los mensajes eliminados desaparecen del filtro normal. No puede eliminar mensajes no leídos o mensajes que pertenecen a otra persona,

Para eliminar un mensaje:

- -Haga clic en Mensajes.
- -Seleccione el mensaje que desea eliminar en la lista.
- -Haga clic en Eliminar como se muestra en la siguiente imagen:







VEHICULOS

El Directorio del vehículo proporciona una vista rápida de posiciones del vehículo y la información de identificación para ciertos vehículos.

Para buscar la inf. de un vehículo escribimos el id del vehículo como se muestra en la siguiente pantalla:



Dando clic sobre el vehículo se mostrara la sig información:

Detalles de Vehículo Auxiliar



- 9 -





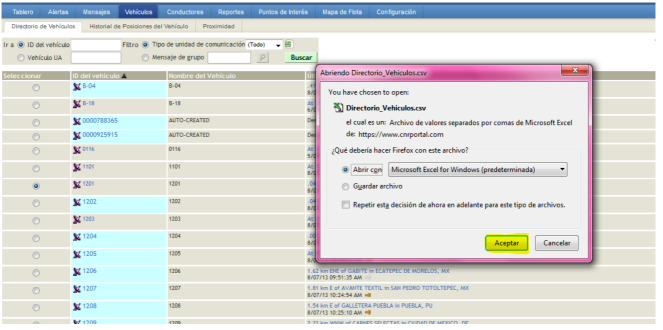
Si damos clic en la posición mostrara la imagen del mapa de la ubicación del vehículo.



EXPORTAR POSICIONES DE LOS VEHICULOS

Para exportar todas las posiciones de los vehículos damos clic en el icono y se mostrara un archivo como el siguiente:

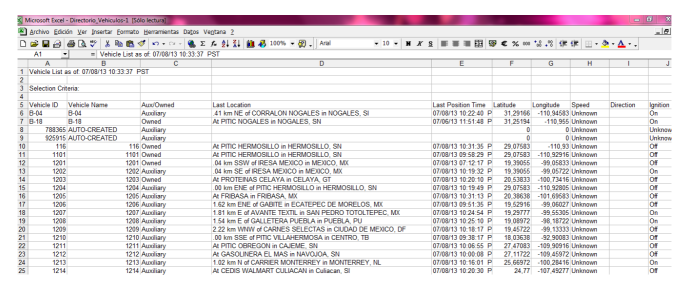




- 10 -

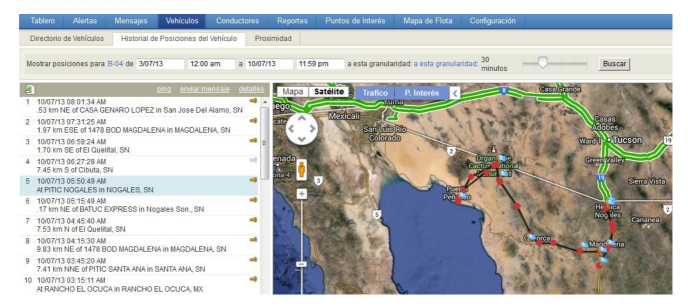






HISTORIAL DE POSICIONES

Si queremos ver el historial de las posiciones del vehículo damos clic en la opción y Historial de Posiciones del Vehículo se mostrara el detalle:



ACTUALIZAR POSICION:

Haga clic en Ping encima de la lista de solicitar una actualización de la posición (requiere autorización).

Como se muestra en la siguiente imagen:







Si queremos saber mas información del punto mas cercano en la que se encuentra el vehículo damos clic

y se mostrara el siguiente recuadro:







PROXIMIDAD

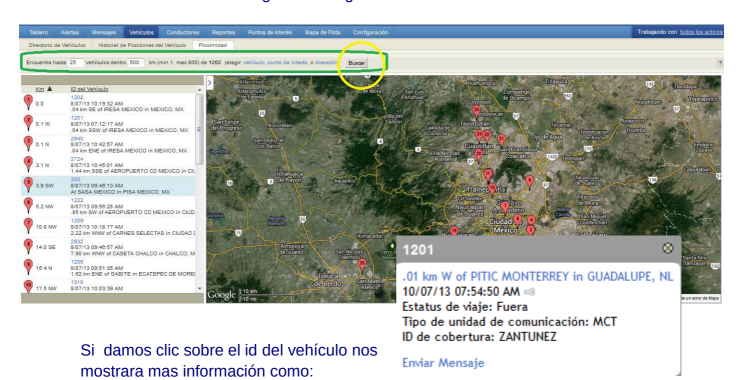
Permite localizar el vehículo más cercano a otro vehículo, señal, o la dirección. Puede utilizar la consulta para localizar:

- -El vehículo más cercano (s) a un vehículo descompuesto
- -El vehículo más cercano (s) a un cargador o de otro hito
- -Vehículos en relación con una región histórica

Escriba el número de vehículos en la lista y el número de millas o kilómetros para buscar en un radio desde el punto de referencia. Haga clic en vehículo, lugar de interés, o la dirección para seleccionar o especificar lo que desea para buscar cerca.

Haga clic en Buscar para localizar los vehículos.

Como se muestra en la siguiente imagen:



- -Estado de encendido: On, Off, o en blanco si no se conoce
- Estado de viaje: In, Out, o desconocido
- Tipo de unidad: MCT (unidad OmniTRACS equipada), la serie MCP (unidad Platform equipado Mobile Computing) o TMCT (unidad OmniExpress equipada)
- ID Cobertura: la lista de usuarios o direcciones individuales responsables de la gestión de mensajes del vehículo
 - Cuenta auxiliar: aparece si se trata de un vehículo auxiliar





REPORTES

Se pueden obtener reportes de:

- Histórico de proximidad
- Historial de posiciones
- Historial de reportes

Permite ver una lista de las posiciones del vehículo dentro del radio especificado alrededor de un punto de referencia o la dirección de un rango de fechas. Utilice este informe para investigar o verificar la proximidad del vehículo a un lugar, tales como el sitio de un accidente vehícular, en una fecha y hora específicas.

Seleccionamos la inf., como se muestra en la siguiente imagen:







Damos clic en el botón Generar Reporte y se generara un reporte, como se muestra en la siguiente imagen :

	rtal v2.2(0013) Vehicle Position History Report RT v0006		07/03/13 17:03:18		Page: PST IAGUIAR				
Selection Criteria: Vehicle ID: 1203 Proximity Preference: Landmarks Begin Date: 06/01/13 00:00:00 PST End Date: 06/03/13 00:00:00 PST									
Position Ti	me	Location		Latitude	Longitude	Speed	Direction		
	:01:53 PST		Off	19.26861	-98.42583	Unknown	Unknown		
06/01/13 02		.24 km NW of CASETA SN MARTIN TEXME	Off	19.26861	-98.42583	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		.24 km NW of CASETA SN MARTIN TEXME	On	19.26861	-98.42583	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		.35 km NW of CASETA SN MARTIN TEXME	On	19.26916	-98.42666	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		1.99 km NNW of CASETA SN MARTIN TEX	On	19.28500	-98.42250	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		1.04 km E of TOMAZ MUNOZ in TEMELUC	On	19.28750	-98.43222	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		.00 km E of TOMAZ MUNOZ in TEMELUCA	On .	19.28777	-98.44222	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		.03 km NE of TOMAZ MUNOZ in TEMELUC	0n	19.28833	-98.44250	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		.85 km WNW of TOMAZ MUNOZ in TEMELU	On Off	19.29027	-98.45166	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		.01 km WSW of TOMAZ MUNOZ in TEMELU	Off	19.28722	-98.44416	Unknown	Unknown		
06/01/13 03		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
)6/01/13 03)6/01/13 04		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750 19.28750	-98.44361 -98.44361	Unknown Unknown	Unknown Unknown		
06/01/13 05		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown			
06/01/13 05		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44250		Unknown Unknown		
06/01/13 05		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44250	Unknown Unknown	Unknown		
06/01/13 06		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	On	19.28750	-98.44250	Unknown	Unknown		
06/01/13 06		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44250	Unknown	Unknown		
06/01/13 06		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44250	Unknown	Unknown		
06/01/13 06		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 07		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 07		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	On	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 07		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 08		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 09		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 09		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	On	19.28722	-98.44333	Unknown	Unknown		
06/01/13 09		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
6/01/13 09		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
6/01/13 09		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
6/01/13 10		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
6/01/13 10		At TOMAZ MUNOZ IN TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 10		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 10		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 10		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
6/01/13 11		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 11		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 11		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 11		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	Off	19.28750	-98.44361	Unknown	Unknown		
06/01/13 11		At TOMAZ MUNOZ in TEMELUCAN, PU	On	19.28750	-98.44583	Unknown	Unknown		
06/01/13 11		.74 km W of TOMAZ MUNOZ in TEMELUCA	On	19.28888	-98.45083	Unknown	Unknown		
06/01/13 11		.67 km WNW of TOMAZ MUNOZ in TEMELU	On	19.29083	-98.44972	Unknown	Unknown		